



Jos riistakamerasi ei toimi...

...niin lue nämä ohjeet ja toimi niiden mukaan. Jos tämä ei auta, soita maahantuojan palvelunumeroon 050-5555834 (Kartanokuva Oy, ma-pe klo: 8-16). Riistakameran ohjelmointiin liittyvä suomenkielinen ohjeistus löytyy kameran mukana toimitetusta käyttöohjeesta.

Kamerani ei ota kuvia

1. **Tarkista kamerassa olevat kuvat kameran näytöltä.** Ir4-kamerassa otettujen kuvien määrä näkyy asetusten kohdassa kuvat (PHOTOS). x6c-kamerassa otettujen kuvien määrä näkyy näytöllä kun siihen kytkee virran. Otettujen kuvien lisäksi näytöllä vaihtuvat jäljellä olevien kuvien määrä sekä lämpötila (TEMPERATURE).
2. **Ota testikuva kokeillaksesi kameran toiminnan.** Kameran ohjelmoinnin jälkeen käynnistä kamera ja odota, että se menee kuvaustilaan (punaisen valon vilkkuminen loppuu). Tämän jälkeen käy kameran edessä jotta kamera ottaa kuvan (vihreä valo vilkkuu). Kamera on toiminnassa. Tarkista otettujen kuvien määrä kameran näytöltä (Ir4-kamerassa asetusten kohdassa PHOTOS) tai kytke tietokoneeseen varmistaaksesi ottiko kamera kuvan.

Kuvat ovat valkoisia tai mustia

1. Jos haluat testata kamerasi infrapunasalaman toimintaa, tee se ulkona pimeässä. Jos kuvaat sisätiloissa infrapunasalamalla, kuvat ylivallottuvat ja niistä tulee usein valkoisia.
2. Tarkista kameran aktiivisuustila asetuksista (ACTIVE). Jos kamera on kuvaamassa sekä yöllä että päivällä valitse 24hr (suositus). Näin kamera tunnistaa jos on pimeää ja käyttää infrapunasalamaa automaattisesti apuna ja kirkkaalla valolla jättää salaman käytön pois. Jos haluat kuvata pelkästään pimeällä, valitse yö (NIGHT) ja jos pelkästään valoisalla, valitse päivä (DAY).
3. Jos kuvat ovat mustia ja aktiivisuustila on säädetty oikein, niin kyse voi olla kohteen liikkumisesta liian kaukana kamerasta. Kameran infrapunasalama ei riitä jos kohteet ovat hyvin kaukana. Näin kuvista voi tulla mustia. x6c-kamerassa voit säätää liiketunnistimen (PIR) voimakkuutta siten että se reagoi ainoastaan kameran läheisyydessä tapahtuvaan liikkeeseen (PIR = Low).

Kuvien siirtäminen tietokoneelle ei onnistu

1. Kytke USB-kaapeli kameran ja tietokoneen väliin, ja käynnistä kamera painamalla POWER-nappia.
2. Tietokone tunnistaa kameran automaattisesti, josta voit valita joko käyttämäsi muistikortin tai kameran sisäisen muistin.
3. Jos tietokone ei aukaise kansiota automaattisesti, mene Oma tietokone -kansioon, josta löydät kameran sisäisen muistin (DCIM). Tämän kansion sisällä on toinen kansio (100MEDIA), josta kuvat löytyvät. Jos käytät muistikorttia, se löytyy erillisenä massamuistiasemana Oma tietokone -kansioista.

Kamera kuluttaa paristot nopeasti

1. Vaihda tilalle laadukkaat paristot ja kokeile uudelleen. Huonolaatuiset paristot saattavat purkautua nopeasti varsinkin kylmässä ilmassa.